

ÖKOBRELLA

**EIN SCHÜTZENDES DACH –
FÜR MENSCH UND
UMWELT**



01

Die gesammelten Kunststoffe werden gewaschen, sortiert, gepresst und zu Granulat verarbeitet.

02

Der so entstandene Sekundärrohstoff wird zermahlen und erhitzt.

03

Der geschmolzene Kunststoff wird im Schmelzspinnverfahren in Fäden gepresst, die anschließend zu Polyestergeflecht verwoben werden.

04

Aus diesem besonderen Material entsteht dann das Dach unseres ÖkoBrellas.

VOM KUNSTSTOFF ZUM SCHIRMSTOFF





NEUES LEBEN

FÜR GEBRAUCHTEN

KUNSTSTOFF



Wenn es um Nachhaltigkeit geht, denkt man wahrscheinlich nicht zuerst an Kunststoff. Dabei kann auch dieses Material ökologisch sinnvoll eingesetzt werden. Unsere ÖkoBrella-Schirme sind das beste Beispiel: das Garn für ihre STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifizierten Bezüge ist aus recycelten Kunststoffen gefertigt. Dazu werden gebrauchte Kunststoffe, sogenanntes Post-Consumer Material aus Haushalten, institutionellen Einrichtungen und Industrieanlagen in wenigen Schritten aufbereitet.

WE LOVE GREEN

Bezüge
aus recycelten
Kunststoffen

... die als Stoff verwoben,
zum Dach unseres ÖkoBrella wird!

... und zu Granulat
verarbeitet.

Erhitzt und geschmolzen,
entsteht daraus eine Polyesterfaser, ...

Kunststoff-Abfälle werden
gesammelt, gesäubert ...

Unsere Welt hat sich verändert. Heute gehen Kinder auf die Straße und fordern Zukunft ein. Mehr Verantwortung, mehr Nachhaltigkeit. Wir hinterfragen, probieren aus, entdecken Neues und entwickeln daraus Lösungen. Mit nachwachsenden Rohstoffen wie beispielsweise Holz und mit der Verwendung von recycelten Kunststoffen. Immer mit dem Ziel, CO₂ einzusparen und Ressourcen zu schonen.

NACHHALTIGKEIT AUF DEN WEG GEBRACHT



Nicht nur bei Bezug und Griff – unser ökologisches Konzept der ÖkoBrella-Familie greift auch bei der Verpackung: Die transparente Schirmhülle zum Schutz während des Transports wird aus **kompostierbarer Folie** hergestellt. Die ÖkoBrella-Schirme werden mit einem Hangtag aus **Recyclingpapier** und **Jutekordel** versehen, so wird die Idee des »grünen« Schirms auf ganzer Linie umgesetzt.

MAKE YOUR CHOICE



NACHHALTIG EINKAUFEN BEI WIND UND WETTER

Unser ÖkoBrella-Sortiment ist stetig gewachsen.
Und das auch mit etwas anderen Modellen
wie z. B. dem Mini-Taschenschirm ÖkoBrella Shopping
Shopping, mit dem wir buchstäblich den
Umweltschutz aktiv in die Hand nehmen!

7,90*€



Bezug aus recycelten
Kunststoffen



9159 | Mini-Taschenschirm ÖkoBrella Shopping

- Futteral wird zur praktischen Einkaufstasche
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifiziertes Polyester-Pongee Material aus recycelten Kunststoffen
- Elastische Tragekordel und Werbeanbringungs-möglichkeit im Griff und auf der Tasche



  98 cm



Ökologisch sinnvoll.





MIT ÖKOLOGISCHEM LEICHTGEWICHT ZUM ÖKOLOGISCHEN GLEICHGEWICHT





6,95* €

5095 | Mini-Taschenschirm ÖkoBrella

- Handöffner mit Sicherheitsschieber
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifiziertes Polyester-Pongee Bezugsmaterial aus recycelten Kunststoffen



  98 cm



Eine sinnvolle Alternative, um Ressourcen in Balance zu halten ...

... bietet das Recycling von Kunststoff-Materialien. Dazu werden die Kunststoffe gewaschen, sortiert, gepresst und zu Granulat verarbeitet. Der so entstandene Sekundärrohstoff wird zermahlen und erhitzt. Der geschmolzene Kunststoff wird im Schmelzspinnverfahren in Fäden gepresst, die anschließend zu Polyestergewebe verwoben werden.

Dieses nachhaltige Herstellungsverfahren reduziert den ökologischen Fußabdruck durch:

- die Verringerung der Umweltverschmutzung
- die Einsparung fossiler Brennstoffe
- und die Senkung von CO₂-Emissionen

Ökologisch sinnvoll



EIN GRIFF AUS DER NATUR STATT EINGRIFF IN DIE NATUR

5,95*€





5029 | Mini-Taschenschirm ÖkoBrella

- Nachhaltiger Handöffner mit Sicherheitsschieber
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifiziertes Polyester-Pongee Bezugsmaterial aus recycelten Kunststoffen
- Griff aus Echtholz
- Nachhaltiges Einstiegsmodell

Ökologisch sinnvoll



  98 cm

NATÜRLICHE AKZENTE SETZEN

6,50*€

Bezug aus recycelten
Kunststoffen

Natürliche
Farbabweichung



Werbeanbringungsbeispiel

1122 | AC-Stockschirm ÖkoBrella

- STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifizierter Bezug aus recycelten Kunststoffen
- Natürlich gemusterter Echtholzgriff
- Zusätzliche Veredelung der Auslösetaste möglich

Ökologisch sinnvoll



△ 105 cm



Windfest
Anwendungsfreundlich
Schadstoffgeprüft

www.labtech-gmbh.de
ID 113378



DURCH UMDENKEN AUF DIE BESTEN IDEEN KOMMEN

1134 | AC-Stockschirm ÖkoBrella

- STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifizierter Bezug aus recycelten Kunststoffen
- Rundhakengriff aus Echtholz



△ 100 cm

5,50* €

Echtholz-
rundhakengriff

Bezug aus recycelten
Kunststoffen

Ökologisch sinnvoll



* Preise zzgl. MwSt. und Versandkosten ab einer Menge von 96 Stück. Veredelungen wie in den gezeigten Beispielen sind aufpreispflichtig.



**»Unsere
„grünen“
Werbeträger
werden immer
besser – für unsere
Hersteller, Kunden,
Händler und am
Ende für die
Natur.«**

Für uns (öko-)logisch.

GUT ZU WISSEN

Unser Garnhersteller wurde gemäß des Global Recycle Standard (GRS) Version 4.0 inspiziert und bewertet. Das Garn erfüllt die Anforderungen dieses Standards.

Durch diesen Produktstandard wird der Recyclinganteil des Fertig- oder Zwischenprodukts überprüft und es wird sichergestellt, dass die chemischen, ökologischen und sozialen Vorschriften in der Produktion erfüllt werden. Der Global Recycle Standard (GRS) wurde ursprünglich 2008 von Control Union Certifications entwickelt. Die Verantwortung ging am 1. Januar 2011 an die Textile Exchange über.

Die Spinnerei, mit der wir zusammenarbeiten, verwebt das Garn direkt zu unseren Schirmbezügen. Die chemische Unbedenklichkeit des Polyestergeflechts wird durch eine OEKO-TEX Prüfung und anschließende Zertifizierung mit Prüfzeichenvergabe gemäß des Standards 100 durch das Unternehmen Hohenstein HTTI bestätigt.

i

Der Global Recycle Standard (GRS) ist ein internationaler, freiwilliger Produktstandard, der Anforderungen an die unabhängige Zertifizierung von Recyclingmaterialien, der Produktkette, von sozialen und umweltrelevanten Praktiken und chemischen Einschränkungen festschreibt.



Die Bambuspflanze ...



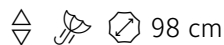
... dient als nachhaltiger Rohstoff für den Griff.

Werbearbeitungsbeispiel



5429 | AOC-Mini-Taschenschirm ÖkoBrella

- STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifizierter Bezug aus recycelten Kunststoffen
- Angenehmer Bambusgriff



11,75* €



2017

Gewinner

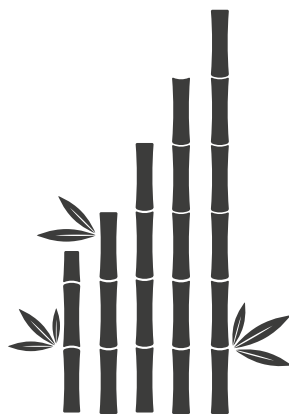
Sustainable Product 2017
- Product -

* Preise zzgl. MwSt. und Versandkosten ab einer Menge von 96 Stck. Veredelungen wie in den gezeigten Beispielen sind aufreispflichtig.

FAKTEN RUND UM DEN BAMBUS

Holzfrei

Auch wenn oft von „Bambusholz“ die Rede ist, gehört der Bambus zur Gattung der Süßgräser und verholzt erst nachträglich.

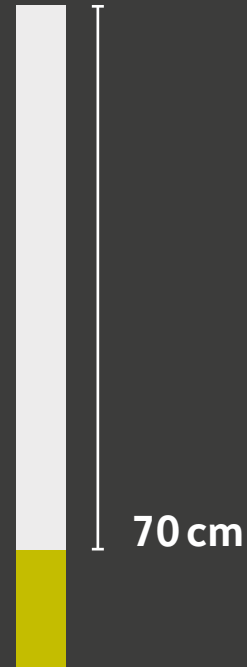


Genügsam

Bambus ist von Natur aus sehr widerstandsfähig und benötigt kaum Düngemittel oder Pflanzenschutz. Auch künstliche Bewässerungsmethoden sind überflüssig. Perfekt für den umweltfreundlichen Anbau.

Sprinter

Nach etwa 4 bis 6 Wochen haben die meisten Bambusarten ihre maximale Wuchshöhe erreicht. Bei manchen Arten, wie zum Beispiel dem Riesenbambus entspricht das etwa 50 Metern – wodurch er zu einem riesigen Gewinn für die Umwelt wird.



Höhenwunder

Sein schnelles Wachstum macht den Bambus zu einer besonders nachhaltigen Pflanze. Bis zu 70 cm schaffen die schnellsten Arten – pro Tag!

Artenreich

Etwa 1.500 verschiedene Bambusarten sind bekannt – der beliebte „Glücksbambus“ ist allerdings keine davon, sondern zählt genau genommen zu den Spargelgewächsen.

The background of the entire page is a close-up, vertical shot of numerous bamboo stalks. The stalks are a vibrant green color and are arranged in a dense, slightly overlapping pattern, creating a textured and natural-looking background.

WIR NEHMEN NOCH GRÖßEREN ANTEIL

Der besonders hohe Bambusanteil ist ein weiterer Faktor, der unseren AC-Midsize-ÖkoBrella noch umweltverträglicher macht. *Schirmstock, Griff* und *Spitzen* sind aus schnell nachwachsendem Bambus hergestellt – mehr als bei allen anderen Schirmmodellen der Familie.

NACHWEISLICH NACHHALTIG



2019

3. Platz

Sustainable Product
2019

13,95*€



Durchgehender
Bambusstock



Gerader Bambusgriff
mit Werbeanbringungs-
möglichkeit



Bambus-Spitzen



Werbeanbringungsbeispiel

7379 | AC-Midsize-Bambus-Stockschirm ÖkoBrella

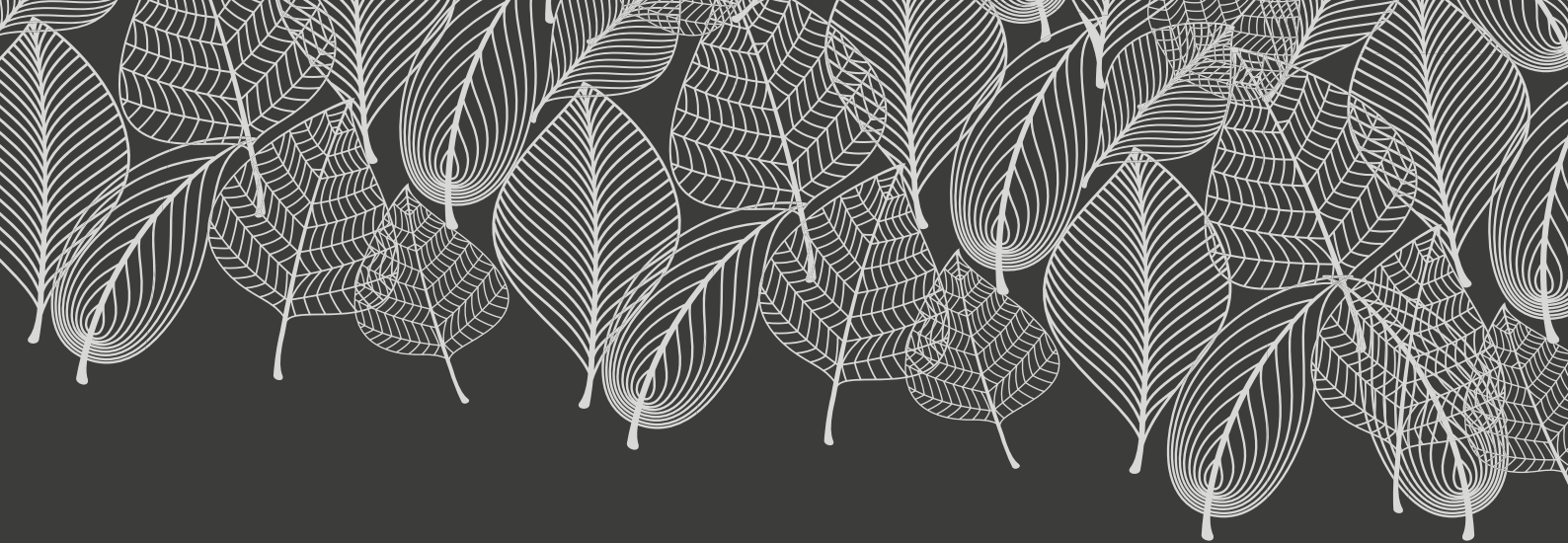
- Nachhaltiger Design-Schirm für Anspruchsvolle
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifizierter Bezug aus recycelten Kunststoffen
- Stock, Spitzen und Griff aus Bambus
- Ist bequem per Knopfdruck zu öffnen
- Lässt sich nach Umschlagen durch Wind einfach zurückklappen

Für nachhaltige Werbekampagnen bieten wir jetzt auch Holz-Sticker für die Griffe an, die mit einer präzisen Lasergravur passend zum Gesamtkonzept veredelt werden können!

Ökologisch sinnvoll



* Preise zzgl. MwSt. und Versandkosten ab einer Menge von 96 Stk. Veredelungen wie in den gezeigten Beispielen sind aufpreispflichtig.



LEICHT ZU DURCHSCHAUEN – **WIR SETZEN AUF TRANSPARENZ IN DER LIEFERKETTE!**

Die Waren-/Rohstoffe-/Zulieferteil-/ Ressourcenströme in unserer Lieferkette sind aufgrund ihrer Komplexität und Globalität nicht zu 100% durch uns beeinflussbar. Um den Durchblick und die Transparenz unserer Lieferkette hinsichtlich Sozialstandards zu wahren, und auch darüber hinaus Verbesserungen zu erzielen, haben wir uns bereits 2013 der amfori BSCI (Business Social Compliance Initiative) durch Mitgliedschaft angeschlossen.

Die amfori BSCI Initiative unterstützt uns in unserem Bestreben, die Arbeitsbedingungen und grundlegenden Menschen- und Arbeitnehmerrechte in den Herstellländern zu verbessern und unsere Bemühungen hierfür unter Beweis zu stellen.

Um unsere verantwortungsbewusste Unternehmensethik zu dokumentieren, sind wir jedoch noch einen Schritt weitergegangen und haben alle Werke, mit denen wir in Fernost zusammenarbeiten, gemäß den Vorgaben und Regeln der amfori BSCI auditieren lassen. Dazu zählen selbstverständlich auch die Werke, in denen die Schirme unserer ÖkoBrella-Familie produziert werden. Diese wurden erfolgreich auditiert und verfügen über ein gültiges amfori BSCI Audit Ergebnis. So haben wir den maximalen Überblick über den Herstellungsprozess unserer nachhaltigen Modelle.



amfori BSCI ist eine wirtschaftsgetriebene Initiative für Unternehmen, die sich für die Verbesserung der Arbeitsbedingungen in Fabriken auf der ganzen Welt verpflichtet.

amfori 
Trade with purpose

NATÜRLICH: DIE FARE® ÖKOBRELLA- FAMILIE IST GEWACHSEN!



Schon seit 2011 bieten wir mit dem ÖkoBrella ein schützendes Dach für Mensch und Umwelt. Seit der Entwicklung des ersten Modells in unserem Hause ist viel Gutes passiert: Unsere langfristigen Lieferanten- und Geschäftsbeziehungen haben zum Aufbau moderner Fertigungsstätten beigetragen, in denen unsere Produkte heute hergestellt werden.

Als Mitglied der amfori Business Social Compliance Initiative (BSCI) setzen wir uns verstärkt für bessere Arbeitsbedingungen und grundlegende Menschen- und Arbeitsrechte ein.



MEHR AUSGEBEN, UM ZU SPAREN!

Mit den ÖkoBrella-Modellen investieren wir in eine bessere Zukunft – und zwar in jeder Hinsicht. Die Nachfrage nach ökologisch verträglichen Werbemitteln mit hervorragender Qualität und einem angemessenen Preis-Leistungsverhältnis wächst seit Jahren. Eine Herausforderung, der wir uns mit der ÖkoBrella-Familie sehr gern stellen.

Durch den besonderen Herstellungsprozess, Zertifizierungen und recycelten sowie nachwachsenden Materialien ist der Einkaufspreis der Schirme höher als gewöhnlich.

Eine Ausgabe, die sich aber bezahlt macht: die nachhaltige Fertigung des ÖkoBrellas reduziert den ökologischen Fußabdruck der Schirme erheblich, indem sie die Umweltverschmutzung so gering wie möglich hält, fossile Brennstoffe einspart und unnötige CO₂-Emissionen vermeidet.

8612

LERCHE 
PROMOTION & MERCHANDISING

Unsere Kontaktdaten ab Januar 2021:
Sägstraße 6, 82549 Königsdorf
08179/94799-0
info@lerche-werbemittel.de
www.lerche-werbemittel.de